	,					_	SERIAL	SERIAL NO.				DATE		
	F	EE CA	E DEPE LCULA E WITH I	TION S	HEET	M	APPLICA	NT(S)			<u> </u>			
		FOR US	E WIIII	· Olum 1	0-070)	CL	AIMS							
	AS FILED		AFTER		AFTER 2nd AMENDMENT		1	*	*		*		*	
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP	
1							51						ļ.—	
2							52		l				<u> </u>	
3							53					ļ	—	
4)					54					ļ	↓	
5							55					ļ	<u> </u>	
6							56					.	<u> </u>	
7							57						<u> </u>	
8							58		/			<u> </u>	<u> </u>	
9		7					59					<u> </u>	 	
10		7					60	<u> </u>					ऻ—	
11							61	<u>K</u> _			<u> </u>		 	
12							62	-7	ļ <i>j</i>			ļ	 	
13	$\Box I$				<u> </u>	<u> </u>	63	<u> </u>	1				 	
14	II		<u></u>		<u> </u>	ļ	64	L	- /				↓ —	
15						<u> </u>	65_		/				 	
16	/		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	66	<u> </u>	/				ļ	
17	(<u></u>		67	/					 	
18			L		ļ		68	/-		<u></u>			 	
19		7					69	├ -/				 	├	
20	Щ.	<u>/</u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	70	$\vdash \longleftarrow$			<u> </u>	 	-	
21	/	<u> </u>			<u> </u>		71		Ļ			<u> </u>	├	
22	/_		L				72	ļ <u>.</u>	7		 	 	╁	
23							73	<u> </u>	/			}	 	
24	/				<u> </u>		74	l — ,	/ —		 	 	┼	
25	/			ļ	!		75	-	=				┼-	
26 4	\		ļ				76	-			 		┼──	
27	<u> </u>			 	ļ		77	ļ	ļ			l	 	
28	_	ļ			 		78					 	 	
29	 / -	 	<u> </u>	 	 	1	79 80					 	┼	
30	 /			 -	 	 	81	 -		 	-	1	\top	
31	├ / -			 	-	+	82	 	<u> </u>			t	\dagger	
	₩	 	 	 	 		83		 					
33	/		 	 	 	-	84	1	<u> </u>				1	
34 35		 	 	 	 	+	85	-	 	<u> </u>	 	1		
36	\ 		 	 	 		86	1					T	
37	 \	 	 	 	\vdash		87	t	†	†			T	
38	\vdash	t	1	 	 	†	88		1					
39	 	1	 	 	 		89	-	1					
40	┼┈─	/	1	 	†	 	90							
41	1	/	1	1	1		91							
42	1_/		 	1	1	 	92							
43	17	1	1	1	1		93							
44	╁┸	 	1	1	1		94							
45	1	+	1	T	1		95					<u> </u>	1_	
46	T	1/	1			T	96					<u> </u>	1	
47	1	1	1				97					<u> </u>		
48	1 /		1		T		98				1	1		
49	T	Τ'''		1			99			<u> </u>	ļ	_		
50	$\Gamma \angle$		L				100		1	ļ	ļ	\bot	╁	
OTAL				•			TOTAL				1			
ND. TOTAL	+	-	-	الب	\vdash	ا لب	TOTAL	†	-		لب			
EP.	1		+		 		DEP.	┼	T .	 	T	+	_	
OTAL	:	1 '	1	1 .	1	1 1	CLAIMS	: 1	1 "	1	1	ı	MMER	

.

2/1